



- Chịu nhiệt
- Chịu rung chấn 1G
- Chịu nhiều
- Chịu tia UV
- Chống nước IP65

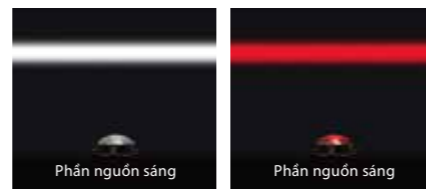
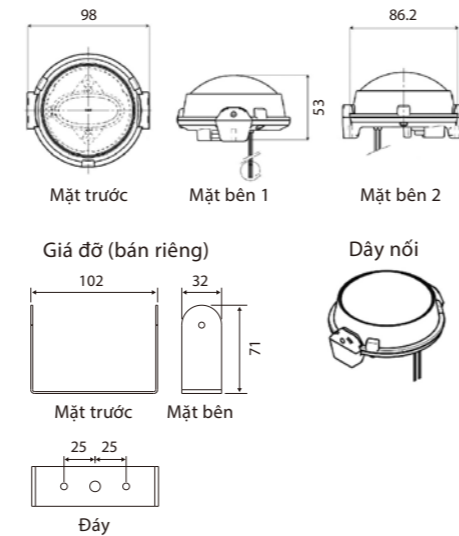
Thông số kỹ thuật

Thân đèn: Nhôm đúc nguyên khối
 Thấu kính: Polycarbonate
 Dòng điện không đổi đầu vào định mức: 0.7A
 Nhiệt độ môi trường hoạt động: -30 đến 50°C
 Hiệu suất chống bụi và nước: IP65
 Tuổi thọ bóng đèn: 40,000 giờ (Hệ số duy trì quang thông 70%)
 Khối lượng: 230g
 Tùy chọn (bán rời): Giá đỡ
 Chúng tôi không bán nguồn điện.

	Cường độ sáng trung tâm	Công suất tiêu thụ định mức
2.5 . 2.8°	980-4,120 cd	4.9-6.8W

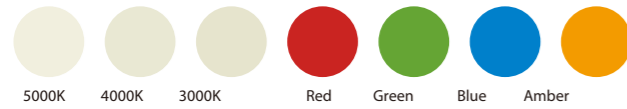
Bản vẽ kích thước

Đơn vị: mm



Hình ảnh chỉ mang tính chất minh họa.

Đa dạng các màu sắc khác nhau



Thu hẹp tia sáng một cách hiệu quả và chiếu sáng theo hình dải với đèn LED cỡ nhỏ và tiết kiệm điện năng

Thay vì sử dụng phương pháp chắn sáng, chúng tôi đã thiết kế một ống kính sử dụng công nghệ phân bố ánh sáng góc cực hẹp.

Bằng cách thu hẹp tia sáng một cách hiệu quả, sản phẩm đèn LED của chúng tôi có thể chiếu sáng theo hình dải và ứng dụng được cho nhiều nhu cầu chiếu sáng khác nhau, trong khi chỉ cần số lượng ít đèn LED cỡ nhỏ và tiết kiệm điện năng.

Sản phẩm có nhiều màu sắc phong phú để đáp ứng mọi yêu cầu sử dụng khác nhau của quý khách.

Ngoài ra, quý khách có thể dùng sản phẩm tại bất cứ đâu nhờ hiệu suất chống bụi và nước vượt trội.

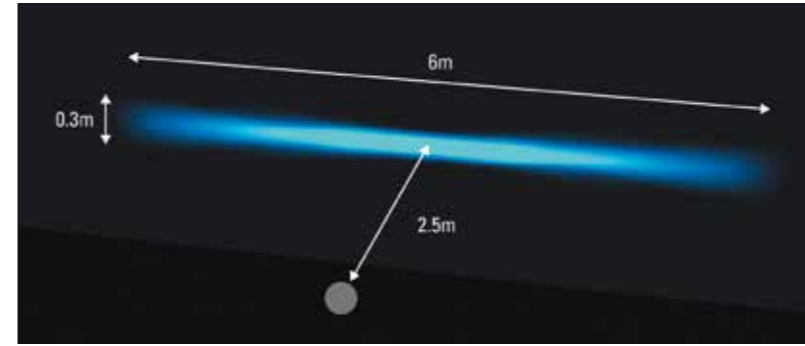
Chiếu ánh sáng hình dải / Vẽ lên một dải sáng sắc nét.

Siêu nhỏ gọn và nhẹ / Thân đèn rất nhỏ gọn và nhẹ, chỉ với bán kính $\varnothing 98$ mm và khối lượng 230g.

Tiêu thụ điện năng thấp / Tiết kiệm năng lượng với mức tiêu thụ điện năng thấp, chỉ từ 4.9 đến 6.8W.

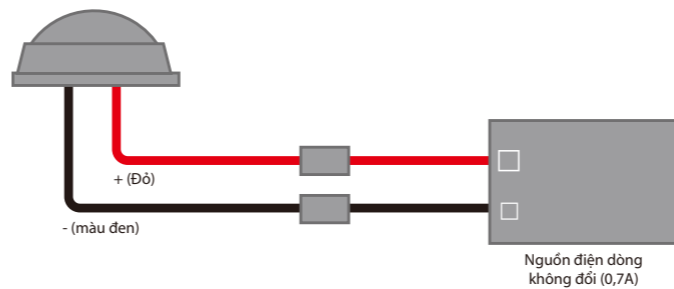
Cấu tạo chống bụi và nước / Mô-đun chống nước tiêu chuẩn IP65.

Đa dạng màu sắc / Chúng tôi có các màu 5000K, 4000K, 3000K, Đỏ, Xanh lá, Xanh dương và Hồ phách.



Thông số kỹ thuật	5000K	4000K	3000K	Red	Green	Blue	Amber
LLM1389A / □□□□□							
Tên sản phẩm	LIGHTING EQU50	LIGHTING EQU40	LIGHTING EQU30	LIGHTING EQU60	LIGHTING EQU70	LIGHTING EQU80	LIGHTING EQU90
1/2 góc chùm sáng ngắn	2.5	2.5	2.5	2.8	2.5	2.5	2.8
1/2 góc chùm sáng dài	70	70	70	78	76	76	70
Nhiệt độ màu/Đa dạng màu sắc	5000K	4000K	3000K	Red	Green	Blue	Amber
Cường độ sáng trung tâm (cd)	4,120	3,620	3,460	980	2,780	1,190	2,840
Chỉ số hoàn màu (Ra)	70	80	80	□	□	□	□
Điện áp thuận	8.5 V	8.5 V	8.5 V	7.0 V	9.5 V	9.7 V	8.9 V
Công suất tiêu thụ	6.0 W	6.0 W	6.0 W	4.9 W	6.6 W	6.8 W	6.2 W

Sơ đồ nối nguồn điện



Lễ hội ánh sáng Wa no Akari x Hyakudandan 2021 - Ánh sáng đến từ Nhật Bản, Ánh sáng dẫn lối tương lai (Địa điểm: Di sản văn hóa vật thể "Hyakudan Kaidan", nằm trong khuôn viên khách sạn Gajoen Tokyo, quận Meguro, Tokyo)